



Pour diffusion immédiate : 09/07/2023

GOUVERNEURE KATHY HOCHUL

LA GOUVERNEURE HOCHUL DÉCLARE L'ÉTAT D'URGENCE DANS LE COMTÉ D'ORANGE ALORS QUE DES PLUIES EXCEPTIONNELLES PROVOQUENT DES CRUES SOUDAINES ET D'AUTRES INCIDENTS MORTELS DANS TOUTE LA RÉGION DU MID-HUDSON

203 mm de pluie ont été enregistrés dans le comté d'Orange, entraînant des inondations généralisées, des fermetures de routes et d'autres incidents mettant en péril la sécurité des personnes

Cinq équipes de sauvetage en eaux vives et un véhicule à grande capacité ont été déployés pour participer aux opérations de sauvetage en cas d'inondation dans la région du Mid-Hudson

Le Centre des opérations d'urgence de l'État et le Centre des opérations des pompiers de l'État sont mobilisés pour répondre aux demandes d'assistance des autorités locales.

Les New-Yorkais doivent suivre les prévisions météorologiques locales jusqu'à lundi, car de fortes pluies et des inondations sont attendues.

Fermetures de routes dans les comtés de Rockland, Westchester, Orange, Putnam et Clinton

La gouverneure Hochul a déclaré aujourd'hui l'état d'urgence pour le comté d'Orange, où 203 mm (8 pouces) de pluie ont provoqué des inondations massives, de nombreuses fermetures de routes et d'autres conséquences liées à la tempête. À la demande de la gouverneure Hochul, le Bureau de gestion des urgences de la Division de la sécurité intérieure et des services d'urgence de l'État de New York a mis en place le Centre des opérations d'urgence de l'État et se tient prêt à répondre aux demandes d'assistance des autorités locales. Le Bureau de prévention et de contrôle des incendies du DHSES a déployé quatre équipes de sauvetage en eaux vives et le Bureau des parcs d'État a déployé une autre équipe dimanche dans la région du Mid-Hudson pour participer aux opérations de sauvetage en cas d'inondation. Le personnel de terrain du DHSES est également affecté au Centre des opérations d'urgence du comté d'Orange afin de faciliter les demandes d'assistance sur le terrain.

« Je décrète l'état d'urgence dans le comté d'Orange, où des crues soudaines mettent des vies en danger », **a déclaré la gouverneure Hochul**. « Ce phénomène météorologique arrive à un stade critique et les New-Yorkais doivent rester vigilants. N'oubliez pas : évitez les routes inondées, suivez les bulletins météo locaux et préparez un plan d'évacuation si vous vous trouvez dans une zone dangereuse », ajoute-t-elle.

Le DHSES travaille en étroite collaboration avec tous les comtés concernés afin de coordonner les interventions. De nombreuses routes situées sur la route nationale 9W (State Route 9W) et l'autoroute verte interétatique de Palisades (Palisades Interstate Parkway) sont fortement inondées et emportées par les eaux. L'autoroute verte Palisades Parkway dans le sens nord est fermée de la sortie 14 jusqu'au rond-point de Long Mountain. Dès dimanche soir, plus de 12 000 pannes d'électricité ont été signalées dans les comtés de Putnam, Dutchess, Albany, Ulster et Orange.

À 20 h, voici les routes qui ont été fermées :

- autoroute verte (Palisades Interstate Parkway) et route nationale 9W (U.S. Route 9W) dans le comté de Rockland
- la route nationale 6 (U.S. Route 6) dans le comté de Westchester
- les routes nationales et d'État 9W, 218, 293, 17M et 32 dans le comté d'Orange.
- les routes d'État 403 et 301 dans le comté de Putnam
- la route d'État 190 dans le comté de Clinton

La commissaire à la Division de la sécurité intérieure et des services d'urgence de l'État de New York, Jackie Bray, a déclaré : « Nous travaillons en étroite collaboration avec les agences partenaires et les autorités locales pour faire face aux inondations dans la région du Mid-Hudson ce soir. Nous nous sommes préparés ces derniers jours à ce phénomène météorologique et sommes restés en contact étroit avec les autorités locales tout au long du week-end. Les New-Yorkais doivent se montrer très prudents en cas de déplacements et faire preuve de vigilance. »

Le commissaire principal par intérim de la police de l'État de New York, Steven A. Nigrelli, a déclaré : « La police de l'État de New York collabore avec ses partenaires de l'agence et des forces de l'ordre dans la région du Hudson Valley pour secourir les automobilistes bloqués. Nous avons déployé des troupes et des ressources supplémentaires, notamment des équipes d'intervention rapide, pour venir en aide aux personnes touchées par les inondations. Il s'agit d'une situation d'urgence en cours, et d'autres tempêtes sont attendues. Nous demandons aux automobilistes d'éviter la zone par souci de sécurité. »

Ce soir et cette nuit, des précipitations et des orages sont attendus dans l'ensemble de l'État. Demain, des orages sont prévus dans les régions suivantes : Capital Region, Central New York, Long Island, Mid-Hudson, Mohawk Valley, la ville de New York, North Country et Southern Tier, et des précipitations sont prévues dans la région des Finger Lakes. Les précipitations excessives causées par des orages à évolution lente devraient continuer à provoquer des crues éclair et des débordements de cours d'eau

allant de mineurs à isolés et modérés ce soir et jusqu'à lundi. La majeure partie de l'est de l'État est exposée à un risque modéré de précipitations excessives ce soir et demain. Des quantités de pluie supplémentaires comprises entre 50 et 100 mm (2 à 4 pouces) sont à prévoir, et ces quantités pourraient atteindre localement jusqu'à 150 mm (6 pouces) ce soir et demain. Une alerte aux inondations reste en vigueur pour la majeure partie de l'État.

Vous trouverez une liste complète des alertes et des prévisions météorologiques sur le site Internet du Service météorologique national à <https://alerts.weather.gov>.

Les New-Yorkais sont encouragés à s'inscrire aux alertes d'urgence en s'abonnant à NY Alert à l'adresse alert.ny.gov, un service gratuit qui fournit des informations critiques sur les situations d'urgence sur votre téléphone portable ou votre ordinateur.

Préparations des agences de l'État

Département des transports (Department of Transportation)

Le Département des Transports surveille et prend en compte les conditions météorologiques et dispose de plus de 3 470 superviseurs et opérateurs dans l'ensemble de l'État. Des effectifs de terrain ont été mobilisés dans plusieurs régions et interviennent en fonction des besoins. Le personnel peut constituer n'importe quel type d'équipe d'intervention nécessaire (intervention en cas d'inondation, déchiqueteuse, chargement et transport, hydrojet, dispositifs de coupe et évacuation, feu de circulation, etc.).

Les quantités d'équipement à l'échelle de l'État sont les suivantes :

- 1 425 gros camions à benne basculante
- 323 grosses chargeuses
- 79 pelles à chenilles et sur roues
- 84 déchiqueteuses
- 19 niveleuses
- 18 camions aspirateurs avec hydrojets
- 15 camions-nacelles pour les équipes forestières

Thruway Authority

La Thruway Authority (Autorité de gestion des autoroutes de l'État de New York) compte 654 opérateurs et superviseurs prêts à répondre à tout problème lié au vent ou aux inondations pour tout l'État, avec des excavatrices de petite et moyenne taille, des camions à benne basculante/chasse-neige, de grandes chargeuses, des cartes VMS portables, des tours d'éclairage portables, des petits générateurs, des petites pompes et des remorques de transport d'équipement, ainsi que des panneaux et autres dispositifs de contrôle de la circulation disponibles pour tout détour ou fermeture. Les panneaux à messages variables et les réseaux sociaux sont utilisés pour alerter les automobilistes des conditions météorologiques sur l'autoroute Thruway.

Les quantités d'équipement à l'échelle de l'État sont les suivantes :

- 362 camions à benne basculante, grands et petits

- 59 chargeuses
- 33 remorques
- 6 camions sous vide
- 12 excavateurs
- 8 déchiqueteuses de broussailles
- 100 tronçonneuses
- 23 camions à nacelle
- 22 chargeuses à direction à glissement
- 83 Groupes électrogènes portatifs
- 67 éclairages portables

L'Autorité de gestion des autoroutes de l'État de New York encourage les automobilistes à télécharger son [application mobile](#), qui peut être téléchargée gratuitement sur les appareils [iPhone](#) et [Android](#). L'application donne accès aux automobilistes aux caméras de circulation en direct, aux informations routières en temps réel et à l'assistance à la navigation lors de leurs déplacements. Les automobilistes peuvent également s'inscrire aux e-mails de [TRANSalert](#) qui fournissent les dernières conditions de circulation le long de la Thruway, suivre [@ThruwayTraffic](#) sur Twitter et visiter thruway.ny.gov pour voir une carte interactive montrant les conditions de circulation pour la Thruway et d'autres routes de l'État de New York.

Département de la préservation de l'environnement (Department of Environmental Conservation, DEC)

Les agents de la police de la conservation de l'environnement du DEC, les gardes forestiers, le personnel de la gestion des urgences et le personnel régional sont en alerte et surveillent les conditions météorologiques. Le personnel du DEC patrouille activement les zones et les infrastructures susceptibles d'être touchées par les intempéries, notamment les fortes pluies et les inondations locales. Il travaillera en étroite collaboration avec les agences locales et de l'État afin de coordonner les équipements d'atténuation des inondations, notamment les pompes et les sacs de sable, au cas où des mesures d'atténuation seraient nécessaires pour protéger les habitations, les entreprises ou les infrastructures. Tous les moyens disponibles, y compris les équipes de sauvetage en eau vive, sont en mesure de contribuer à toute intervention d'urgence.

Bureau chargé des parcs, des loisirs et de la préservation historique (Office of Parks, Recreation and Historic Preservation)

La police du parc d'État de New York et le personnel du parc sont en alerte et surveillent de près les conditions météorologiques et leurs impacts. Les visiteurs des parcs sont invités à consulter le site <https://parks.ny.gov>, l'application mobile gratuite NY State Parks Explorer ou à appeler le bureau de leur parc local pour obtenir les informations les plus récentes sur les horaires, les ouvertures et les fermetures des parcs.

Département de la fonction publique

Les services publics de New York disposent d'environ 5 500 travailleurs pour effectuer l'évaluation des dommages, l'intervention, la réparation et mener les efforts de restauration dans tout l'État de New York, en réponse à cet événement. Le personnel de l'Agence suivra le travail des services publics tout au long de l'événement et veillera à ce que les services publics transfèrent le personnel approprié dans les régions qui subissent le plus d'impact.

Police de l'État de New York

La police d'État a déployé un plus grand nombre d'agents dans les zones touchées. Tous les véhicules spécialisés de la police d'État, y compris les véhicules à quatre roues motrices et les véhicules utilitaires, sont également prêts à intervenir immédiatement. Les automobilistes doivent éviter les régions touchées. L'autoroute verte Palisades Parkway dans le sens nord est fermée de la sortie 14 jusqu'au rond-point de Long Mountain.

Autorité métropolitaine des transports (Metropolitan Transportation Authority)

La Metropolitan Transportation Authority surveille de près les conditions météorologiques afin de garantir un service sûr et fiable. Les employés de la MTA se tiendront prêts à répondre à tout problème en lien avec les intempéries et à dégager les arbres abattus qui pourraient barrer les voies de circulation. Les usagers sont invités à consulter le site new.mta.info pour obtenir les dernières mises à jour relatives au service. Il leur est également recommandé de s'inscrire pour recevoir des alertes en temps réel par SMS ou par e-mail. Celles-ci sont également disponibles via les applications de la MTA : MYmta et TrainTime.

Autorité portuaire (Port Authority)

L'Autorité portuaire surveille les conditions météorologiques. Des limitations de vitesse pourront être instaurées au niveau des ponts et le long des routes croisant des passages à niveau. Les usagers des infrastructures gérées par l'Autorité portuaire sont invités à prendre directement contact avec les transporteurs et les compagnies aériennes pour obtenir les dernières informations relatives à d'éventuels retards ou annulations.

Pour obtenir les dernières informations sur les établissements de l'Autorité portuaire, veuillez consulter les réseaux sociaux, vous inscrire aux alertes de l'Autorité portuaire [PA alerts](#) ou télécharger l'une des applications mobiles de l'Autorité portuaire, notamment [RidePATH](#) qui fournit des mises à jour et des alertes en temps réel pour le service PATH.

Conseils de sécurité en cas de phénomènes météorologiques violents

Fournitures en cas de catastrophe

Ayez à portée de main des fournitures en cas de catastrophe, y compris :

- Lampe de poche et piles de rechange
- Radio transistor et piles de rechange
- Trousse et manuel de premiers soins

- Nourriture et eau en cas d'urgence
- Ouvre-boîtes non électrique
- Médicaments essentiels
- Chéquier, espèces, cartes de crédit, cartes de retrait

Crue subite

- N'essayez jamais de conduire sur une route inondée. Faites demi-tour et prenez un autre itinéraire.
- Si l'eau commence à monter rapidement autour de vous dans votre voiture, quittez immédiatement le véhicule.
- Ne sous-estimez pas la force d'une masse d'eau en mouvement rapide. Deux pieds (60 cm) d'eau d'une crue qui coulent rapidement feront flotter votre voiture, et l'eau qui coule à deux mph (3,2 km/h) peut balayer les voitures d'une route ou d'un pont.

Éclairs

- Suivez la règle des 30-30 : S'il s'écoule moins de 30 secondes entre l'éclair et le tonnerre, cela signifie que la foudre est assez proche pour vous frapper. Mettez-vous immédiatement à l'abri. Après le dernier éclair, attendez 30 minutes avant de quitter votre abri.
- La foudre frappe l'objet le plus haut. Si vous êtes au-dessus d'une canopée, descendez rapidement en dessous et accroupissez-vous si vous êtes dans une zone exposée.
- Si vous ne pouvez pas vous abriter, éloignez-vous des arbres. S'il n'y a pas d'abri, accroupissez-vous à l'air libre, en conservant une distance avec les arbres de deux fois leur hauteur.

Tornades

- Si vous vous trouvez à l'extérieur et si une alerte de tornade est émise, cherchez immédiatement un abri. Si vous ne trouvez pas d'abri à proximité, allongez-vous dans un fossé ou un endroit en contrebas, en vous protégeant la tête avec les mains.
- Si vous êtes chez vous ou dans un petit bâtiment, réfugiez-vous au sous-sol ou dans une pièce intérieure située au plus bas étage du bâtiment. Éloignez-vous des fenêtres. Les placards, les salles de bains et toute autre pièce intérieure offrent la meilleure protection. Protégez-vous sous quelque chose de solide ou sous un matelas.
- Si vous êtes dans une école, un hôpital ou un centre commercial, dirigez-vous vers un refuge désigné à cet effet. Éloignez-vous des grands espaces dégagés et des fenêtres. Ne sortez pas pour regagner votre voiture.
- Si vous vous trouvez dans une tour, réfugiez-vous dans une petite pièce intérieure ou un couloir situé à l'étage le plus bas possible. N'utilisez pas les ascenseurs, mais plutôt les escaliers.

Pour plus d'informations sur la préparation personnelle et les moyens de rester en sécurité en cas de fortes intempéries, consultez le site :
<https://www.dhSES.ny.gov/safety-and-prevention>.

###

Informations supplémentaires disponibles sur le site Web www.governor.ny.gov
État de New York | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418